

Flexible Standortwahl

Geschäftsstellen in deiner Nähe wie Münster, Cottbus, Halle, Hamburg, Köln, Leipzig, Mannheim, München, Dortmund oder Wien

Ab wann Sofort



(Senior) Consultant / Developer | Software-Entwicklung (Microsoft Azure) (all genders)

IT mit Leidenschaft und Leidenschaft für IT

Du suchst nach einer Möglichkeit, deine Begeisterung für Technologie in einem inspirierenden Umfeld einzubringen? Werde (Senior) Consultant / Developer (all genders) bei cronos! Bei uns kannst du Verantwortung übernehmen und gemeinsam mit uns wachsen, in einem Umfeld voller Vielfalt, Innovation und Wertschätzung.

Wer wir sind

Gestalte die digitale Zukunft – werde Teil der cronos Gruppe! Die cronos Gruppe ist seit über 30 Jahren ein führender IT-Dienstleister und Berater für digitale Innovationen. Mit unserer Leidenschaft für IT, Expertise in vielfältigen Branchen und einem klaren Fokus auf Qualität unterstützen wir unsere Kund:innen bei der digitalen Transformation. Unsere Unternehmensgruppe umfasst Spezialisten in den Bereichen Digital Consulting, Automatisierung, Customer Experience, IT-Management und innovative Services – und genau hier kommst du ins Spiel!



Deine Ansprechpartnerin Jana Toddenroth bewerbung@cronos.de +49 251 39966-0

Deine Aufgaben

- Du bist verantwortlich für die Entwicklung und Implementierung von Cloud-nativen Anwendungen auf Basis von Microsoft Azure – z. B. mit Azure Functions, Logic Apps oder App Services
- Du übernimmst die Integration von SAP-Systemen mit Azure-Diensten – z. B. über APIs, Event Hubs oder Data Factory
- Du berätst unsere Kund:innen bei der Architektur moderner Cloud-Lösungen – von der Idee bis zum Go-Live
- Du erstellst technische Konzepte, Dokumentationen und Schulungsunterlagen
- Du unterstützt im Presales z. B. durch technische Einschätzungen, Prototypen oder Kundenpräsentationen
- Du bist aktiv bei der Mitgestaltung interner Standards und Best Practices – z. B. zu DevOps, CI/CD oder Infrastructure as Code

Deine Benefits



Onboarding: Es erwarten dich eine umfängliche Einarbeitung, Ausbildung und Events gemeinsam mit vielen anderen cronologen:innen.



Mobilität: Mit unserer Reisestelle und Benefits, wie z.B. 1. Klasse Bahnticket und Jobrad bleibst du sowohl geschäftlich als auch privat mobil.



Flexibilität: Dich erwartet ein gesunder Mix aus Projektarbeit bei unseren Kund:innen vor Ort, Office-Arbeit am nächstgelegenen cronos Standort und Remote-Anteil aus deinem Mobile Office.



Theorie & Praxis: Learning on the Job erweitert durch E-Learning-Angebote, Weiterbildungen und Zertifizierungen.



Ausstattung: High End IT-Ausstattung von Lenovo, Apple und Samsung.





Monatlicher 50€ hrmony Gutschein für Fitness-Center, Streaming, Shopping und vieles mehr.

Dein Profil

- Abgeschlossenes Studium (idealerweise mit MINT-Hintergrund), Berufsausbildung oder eine vergleichbare Qualifikation sowie Erfahrungen mit IT- und Digitalisierungsthemen und/oder in der Energiebranche und SAP-Technologien
- Datenaffinität & Genauigkeit: Du arbeitest strukturiert, detailorientiert und verlierst auch bei großen Datenmengen nicht den Überblick
- · Kommunikationsstärke und -freude
- Eigenverantwortung & Initiative
- Teamfähigkeit
- · Flexibilität & Lösungsorientierung
- Lust, dich in neue Themen einzuarbeiten und gemeinsam mit dem Team innovative Lösungen zu entwickeln
- Selbstständige, strukturierte Arbeitsweise sowie analytisches Denken
- Gelegentliche Reisen innerhalb des deutschsprachigen Raums sind für dich selbstverständlich
- Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift für direkten Kundenkontakt

Dein Team

Du wirst Teil eines technologiebegeisterten Entwicklerteams, das mit Leidenschaft an modernen Cloud- und SAP-Lösungen arbeitet. Wir kombinieren agile Methoden mit einem modernen Tech-Stack (Azure, .NET, SAP BTP, Git, Docker, Kubernetes) und legen großen Wert auf Zusammenarbeit, Qualität und kontinuierliches Lernen. Bei uns findest du flache Hierarchien, viel Gestaltungsspielraum und ein Umfeld, in dem du dich kontinuierlich weiterentwickeln kannst – fachlich wie persönlich.

